

Obsah

1	Abstrakt	5
2	Úvod	5
3	Přehled o současném stavu řešené problematiky	6
3.1	Současný stav podnikových informačních systémů v ČR a ve světě	6
3.1.1	Obecná charakteristika a vývoj ERP aplikací	6
3.1.2	Obecná charakteristika a vývoj Supply Chain Management aplikací	6
3.2	Nasazení ERP aplikací v segmentu malých a středních firmách	7
3.3	e-logistika	10
3.3.1	Obecná charakteristika e-logistiky	10
3.3.2	e-logistika u logistických firem	10
3.3.3	Charakteristika e-logistiky ve vertikálním SC obchodních firem	11
3.3.4	Kritická místa implementací IS	12
3.4	Hlavní vývojové trendy a faktory ovlivňující e-business v ČR	13
4	Formulace problémů a cílů disertační práce	14
4.1	Formulace problému řešeného v disertační práci	14
4.2	Cíle disertační práce	14
5	Metody a techniky zpracování disertační práce	15
5.1	Teorie metodik	15
5.1.1	Obecná charakteristika metodik	15
5.1.2	Základní principy tvorby metodik	16
5.2	Teorie použitých metod – základní principy	17
5.2.1	Princip abstrakce	17
5.2.2	Princip modelování	17
5.2.3	Metody strukturované analýzy a návrhu a jejich nástroje	18
6	Řešení a výsledky disertační práce	18
6.1	Řešení disertační práce strukturovanou analýzou a návrhem	18
6.1.1	Strukturovaná analýza a návrh vertikálního SC obchodních firem	18
6.1.2	Strukturovaná analýza a model firmy s e-logistikou	19
6.2	Sestavení metodiky implementace e-logistiky	20
6.2.1	Konceptuální návrh metodiky implementace e-logistiky	20
6.2.2	Návrh I. fáze metodiky implementace e-logistiky	24
6.2.3	Návrh II. fáze metodiky implementace e-logistiky	24
6.3	Analýza výsledků disertační práce	27
7	Význam disertační práce a zhodnocení přínosů pro vědu pro praxi	28
8	Závěr	29
9	Literatura	29
11	Curriculum Vitae	33